



PrimaVision Twin for CDM

HID-PV C 2x35 /I CDM 220-240V SOFT START

Fonctionnement de lampe CDM double, appareillage électronique HID simple - Améliore la rentabilité et augmente la flexibilité de conception du luminaire

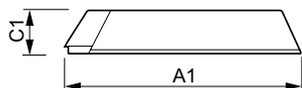
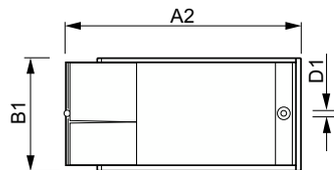
Données du produit

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Courant de fuite (max.)	0,5 mA
largeur d'impulsion du courant d'appel	1,85 ms
Pic de courant d'appel (max.)	33 A
Nombre de produits sur disjoncteur (16 A type B) (nom.)	20
Câblage	
Longueur de câble entre l'appareil et la lampe	1,5 m
Type de connecteur	Insertion
Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 55 °C
Durée de vie à la température du produit (nom.)	75 °C
Température maximale du produit (max.)	80 °C
Mécanique et boîtier	
Corps du luminaire	/I

Approbation et application	
Homologation	Marquage F Marquage CE Certificat ENEC Certificat CB
Données du produit	
Nom du produit de la commande	HID-PV C 2x35 /I CDM 220-240V SOFT START
Nom de produit complet	HID-PV C 2x35 /I CDM 220-240V SOFT START
Code EOC	872790089704300
Code de commande	89704300
Code 12NC	913700656466
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500881854
Conditionnement par carton	6
Codes EAN/UPC – Boîte	8727900897043

PrimaVision Twin for CDM

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV C 2x35 /1 CDM 220-240V SOFT START	4,5 mm	35,0 mm	245,0 mm	226,0 mm	94,0 mm

